Melon noir

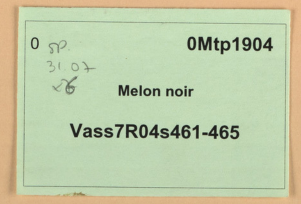
Vass7R04s461-465

Vass7R04s461-465

Vass7R04s461-465

Collection Vassal-Montpellier

Chelon noir Other 1904









# Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année: 2012 30

3034

Observateur:

CodeVar: 0 CodeIntro: 0Mtp1904

NomVar : Cépage non identifié

Nom introduction: Melon noir

Emplacement: Vass7R04s461-465

PHENOLOGIE
------------

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenn e	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtr e	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

### VIGUEUR ET CROISSANCE

	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant	Absent ou	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
OIV 332	rognage, ou maturité)	très faible.	Taioie	in a genne	1 0100	

### RESISTANCE

Oiv 459 Degré de résistance Botrytis grappe		très faible ou faible	moyenne		élevée ou très élevée	
---	--	-----------------------	---------	--	--------------------------	--

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	4		27/3	6	
2	4	27/3	29   3	5	
3	4	qua	d 110 27/3 28/3	3	
4					
5					
Moyenne	12		2813 0	14	12

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
25.05	29.050	Ja - 95 %.	24.07	01.08.+1	13.09	0

SUIVI DE MATURITE +

			DUX.				
Dates	07.08	20.08	30.08	06.09	13.09		
IR	18	16-18,2 A	procheDM.	encore A main éta	N'ajlus Ld'As		
Valeur papier PH			mg. wjen	Sanitaire	6. DH		

Remarque: revoir of. of. ok

野

A>.
at pen Sund.

Revole

Coul = kg Sav = N plp: Qui 

## Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Ps

Année: 2013 3034 CodeVar: 0 CodeIntro: 0Mtp1904

Nom Var: Melon noir

Observateur:

Emplacement: Vass7R04s456-460

P	H	E	N	o	L	0	GI	E
---	---	---	---	---	---	---	----	---

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

### VIGUEUR ET CROISSANCE

	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant	absent ou	Faible	Movenne	Forte	Très forte
OIV 352	rognage, ou maturité)	très faible.	1 aloic	Wioyellile	Torte	Tres forte

### RESISTANCE

Oiv 459 Degré de résistance Botrytis grappe	très faible ou faible	moyenne		élevée ou très élevée
---	-----------------------	---------	--	--------------------------

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153) 17/5	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	6	30/3 tis 1 ce	5/4 we exty+100ml	8	
2	26	10/4 KBS 20 214, WS14 LERIL	16/4	3	
3	8	114	10/4	17 n. tir3 avances +2 and	8/4, 3avanés + 4dél 6 12
4	vide			11	
5	lide			\	
Moyenne	20		10/4	28	14

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
06.06	10.06		06/08	12 108.	13.09	

į	SUIVI DE MATU	KIIL			
	Dates	29.8	2.09	06.09	13.09
	IR	20	20	20	21,5
	Valeur papier PH				

Remarque: grappes des bas (base souche) avancées mais grappes tiers médian + sup. nos verees

Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

11

Année : 2013 3034 CodeVar : 0 CodeIntro : 0Mtp1904 Nom Var : Melon noir

Observateur:

Emplacement: Vass7R04s461-465

P	Н	EN	0	LO	GIE

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

VIGUEUR ET CROISSANCE

Oiv 351	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

RESISTANCE

faible frès é	Oiv 459 Degré de résistance Botrytis grappe	très faible ou faible moyenne	élevée ou très élevée
---------------	---	-------------------------------	--------------------------

	Nombre de	Date de	débourrement	Nbre grappes	Fertilité
Souche	bourgeons	début	moitié (oiv 301)	(oiv 153) 17/s	(grappes/10 yeux)
1	27	29/3 Magnet 25/3	(2) 3 1 1/6 + Moull > JEH &	2/4, les/4 2 avancé + 100 mg	
2	94	29/3 1dib+109m	2/4	5	
3	7 3	2/4	5/4	S	
4	hide	1			
5	lide			\	\
Moyenne	14		5/4	22	16

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
03/06	08/06/13		06/08	12/08.	13.09.	

SUIVI DE MATURITE

h	SUIVI DE MATO	KIIL			
	Dates	29.8	02.09	06.09	13.09
	IR	19.	20,5	21	22
	Valeur papier PH				

Remarque: Nb baies rabougnis